K	
Q,	
~	
4	•
5	1
	•
σ	
	1

Malocial POSITION	INITIALS	ID NO.	DÁŤE
200			
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

## INDEX OF CLAIMS

Rejected	N Non-elected
= Allowed	I Interference
— (Through numeral) Canceled	A Appeal
÷ Restricted	O Objected

						_	_					
Cla	aim	_	<i>(</i>	<b>ب</b> ا	<b>)</b>	10	ate	•	_			$\dashv$
	삘	4	1	1%		1						
ם	iginal	N.	N	Ľ3	1		-		l	ł		
Final	δţ	/	3	1	1	L			L	_		
-	(A)	-		N		1						Ш
	2	1,	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1	Γ	T		_				П
	3	7	M	М	1	T	7	_			1	П
_	4	1	Н	ſ	┰	+	7		$\vdash$	T	-	H
_	-	+	Н	+-	t	+	1			1	╁	Н
	6	+	Н	$\vdash$	╁	+	┪	_	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$
_	7	Н	H	<del> </del>	╀	+	┥	_		$\vdash$	+-	Н
	8	H		╙	╄	+	-	_	$\vdash$	-	+	Н
_	-	Н		1	╫	+	$\dashv$		├-	╁╌	┼-	$\vdash$
_	(9)	Ц	Н	╄	1	+	4		<b>├</b>		├-	$\vdash$
	10	Ц	Н	┺	┸	4	_	_	┡	₋	╄	$\sqcup$
L.	11	Ц	Ц	_	$\perp$	1			L_	4_	ـــ	Ш
L	12	П	Ц	1_		$\perp$			<u> </u>	1_	1_	
Ĺ	13	LΙ	$\coprod$	L				_	L	L		
	14	П	П	I	1	T	_		$\Gamma$	L	$\prod$	$\Box$
	15	П	П			T			Γ	Г	1	П
Г	(16	11	П	$\sqcap$		Ť			Г	T	Т	$\sqcap$
-	177	1	11	П	†	7	Т		T	T		
┢	18	11	H	H	1	✝	_	-		1	T	
H	19	1-1	1.	#/	+	$^{\dagger}$		-	+	T	+-	$\dagger$
⊢		1	1		+	+	_	$\vdash$	+-	+	╁	+
L	20	-	Ţ	-	+	4		L	-	╀	+-	-
_	21	Ľ	1	1-	4	4		_	╀	-	+	-
L	22	-	1_	1	1	4		L	↓_	4	-	
L	23	-	_	ļ.,	1	4		L	$\perp$	1	4	-
L	24	1_	L			$\perp$			$\perp$	$\perp$	_	
	25	1	_			$\perp$			L	L	L	_
Г	26	$\mathbf{I}$			Т	1				1.		
Г	27	1	7					Г	T		1	
Г	28	1	T		1	T		Γ	T	T	Т	Т
r	29		T	$\top$	Ť	1	_	!	1	+	+	1
$\vdash$	30	4-	+	+	+	+	_	$\vdash$	+	+	+	+-
-	31	-	+	+	+	1	-	$\vdash$	$^{+}$	†	$\top$	+
$\vdash$	32		+	+	+	+		+	+	+	+	+
-	33	_	+	- -	+	-		-	+	+-	+	+
-	34	-	+	+	+	$\dashv$		+	+	- -	+	+-
-		+	+		+	-		+-	+	+-	+	+-
-	35		+	-	+	_	_	+	+	+	+	╀
<u> </u>	36		4	- -	4	-		+	+	+	+	+
_	37		$\perp$	_	4	_		$\perp$	1	4	1	<u> </u>
L	38		1	$\perp$	$\perp$			1	1	1-		4
L	39		1	$\perp$	$\perp$	_		$\perp$	_	1		1
-	40	וכ			T	-		1	1	1		
r	4	1	1	T	1			T		1	ī	T
			+	+	+	-1		+	+	+	1	- <del>i-</del> -
$\vdash$	42	3	+	+	+	-	_	Ť	+	+	+	+
H	4	4	+	$\dashv$	+			1	+		1	$\top$
-	4	1	+	_	+		-	+	+	+	+-	+
-	4	-	+	+	-		-	+	+		+	+
ķ	4	7		$\dot{-}$	$\dashv$	-	_	1	-	+	÷	<del>-</del>
١.	14	/ (	l I	1				1		+		
; -	4	8 9	4	$\dashv$	_		<u> </u>	+	+	-+-	+	+
Ė	-14	9;	i		-		i-	÷	i	<u> </u>	-	-
1	15	ni	- 1	- 1	- 1			- 1	1	- 1	1	1

Cla	im						Dat	te				
Final	Original											
	51			L	1							
	52		Г		T			7				
	53		Г		1							
	54	_	Г	T	1				1		Г	
	55		Π		1		Π	Г				
	56				1				Г			
	57	Г	Г	T	7		_			_		
	58		$\vdash$	Γ	1							
	59		1	Т	1			Π				
	60		Γ	Γ	T		Γ					
	61		Γ	Т	٦		Г		П			
	62	Γ	Τ	Τ	٦				Π	Π	Γ	Г
	63			Т	7		Г					
Г	64	Γ		Т				Π	Γ	Γ.		
	65	Γ		Τ	٦							
	66	Γ										
	67	1	Ĺ							L		_
	68	Ĺ	Ĺ	L				Ι.	L	L.		
	69		$\Gamma$					L				
	70		Т	T			Γ	ľ		T		1
Г	71	Τ	T	T	Т	Г		Τ	T		Г	
	72	-	Т	1			Г	Τ		Т		
_	73		1	T			Т	Ì		Т		1
	74	T	1	T	_		1	1	1	Τ	Τ	1
	75		1	Τ		Г	T	T	Τ		Т	
	76			T		Γ	Τ					
	77	Ť	T	Т		Γ	Τ	Τ	T		Τ	Ι
Г	78		T	Τ	_	Ī	Т	Т	T.,			$oxed{\Box}$
-	70		1	Ţ		1	1	1		1	I	П
Г	80	)	$\top$	T		Γ						T
	8	ı	T	Ī	_	Ī	Ī	Ī		T	1	
	82	2	T	T				i				
	83	3		Ī					Ϊ		1	
	84	┷-			_	L				L	1	1
	8		1	$\perp$		1	$\perp$	$\perp$	1_	$\perp$	1	1
L	86	-	L	1	_	L	1	1	1	1	+	+
_	8	$\overline{}$	4	1		1	1		4	$\perp$	$\perp$	1
L	88	-	+	4	_	1	+	$\downarrow$		+	4	$\perp$
Ļ	8	-	4-	1	_	1	+	+	- -	-	4	1
L	9		$\perp$	1		L	1		_	_	4	1
Ĺ	9	-	┙			L	Ĺ	1	$\perp$	1_	1	1
<u> </u>	9				_	!	1	1		_	1	_!_
L	ō			-1							-	_
	9		$\perp$	1		1	$\perp$			$\perp$	$\perp$	╧
L	j		4	_¦		1	1	1	-i-	i	<u> </u>	<u> </u>
		6	1	1		1	1	1	_	ᆜ-	$\perp$	1
- 1	9		1	-		Į.	1	1	1	1		
L		BI	$\downarrow$	+	_	1	$\bot$	$\perp$	- -	+	+	+
Ļ		9	4	-		+	- -	-	+			
1	10	nni -	1	- 1		1	- 1	- 1	- 1	•	í	1

Cla	im				_	Dat	e				
۳		$\neg$				_a					
Final	Original										
É	101	$\vdash$			Γ			П			
М	102		_				П	П		Ť	
	103		П		<u> </u>	Г	П	П			
_	104	Н	Н			Г	П	Г	Г	$\vdash$	<u> </u>
Γ	105					Γ					
	106		Г							Ľ	
	107										
	108			匚	$\Box$	Ĺ		$\Box$	Ľ	$\Box$	
	109		Ĺ			Ĺ				$\Box$	Ĺ
	110			$ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{$	Ĺ	Ĺ		Ĺ	Ĺ		L
Ľ	111		_	Ŀ	Ĺ	L	L	Ĺ		<u> </u>	<u> </u>
L	112		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_
<u>_</u>	113	_	1	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<b> </b>	<del> </del>	-
$\vdash$	114	-	<del> </del>	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	-	-	-
-	115		$\vdash$	-	+-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	-	-
-	116		$\vdash$		1-		-	+	-	-	$\vdash$
-	117	-	⊢	+	$\vdash$	$\vdash$	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	-
-	118	-	+-	+	+	-	+	-	-	-	+
-	119	+	-	$\vdash$	+	+-	-	+	-	-	$\vdash$
_	120	1	1		+	+	$\vdash$	<del> -</del>	-	$\vdash$	-
_	121		$\vdash$	+-	-	+	-	+	-	-	+
-	122	_	+	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	-	+	-
-	123	4	+	+	+	+	-	+	$\vdash$	+	+
-	124	-	+	+	+	+-	+	+	+	+	-
-	125	-	+	+	+	+	+-	+-	+	+	+
$\vdash$	126		+	+-	+	+-	+	+	+	+-	+
$\vdash$	127		+	+-	+	+-	+	+-	+	+	+
+	129		+	+	+	+	+-	+	+	+	+
-	130		+	1	+	+	+	1	+-	1	1
-	13		+	+-	+	+	Ť	+-	$\dagger$	+	†-
-	13		+-	+	+-	+	+	+	-	+	1
$\vdash$	13	-	+	+	+	+-	+	+	1	+	†
$\vdash$	13	-	$\top$	+	+	1	1	1	1		
	13	5	+		1			1	1	T	
-	13		1	T	T	T	T	I	Γ	Ι	I
	13	7	1		1	I	Ι	I	Ι	$\perp$	I
	13		$\Gamma$	I	$\perp$	I	Ţ	1	Ţ	Ţ	Ţ
	13		$\perp$	$\prod$	$\perp$	$\perp$					_
	14			Ī	Ī		Ţ	$\perp^{}$	Ţ	Ţ	$\perp$
	14		T	T	T	T	_[_	$\prod$	Ī		
	14	2	1	1	1	1	Ţ	T			Ī
_	- 4				<del></del> -	1	1		Ţ	Ţ	T
Г	14	4	Ţ	T	T	T	Ι	$\int$		Ĺ	1
1	14	5	1	1	1	1	1	I	T	_	T
Γ	14	6	I	J	I	Ţ	I		Ţ	T	Ţ
	14	7	Ī	J	I	$\int$	$\int$	$\int$	Ţ	$\perp$	L
Ĺ	14	8	I	工	1	Ī	Ī	Ī	Ī	Ĵ	1
	14	ġ	_[_	Γ	_[		<u> </u>	1	1	1	1
	15	o	L			_L		1	$oldsymbol{\perp}$		_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here